In	dex	of C	laims	;

Αp	plic	atio	n I	No.

LaShonda T. Jacobs

09/934,994

Examiner

Applicant(s)

SHAPIRA, ELIJAHU

Art Unit

2157

R Rejected
= Allowed

Į	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

А	Appeal
0	Objected

Cla	aim	_			ſ	Date	<u> </u>				)
Cic		$\vdash$				7011	Ť			_	
Final	Original	10/14/04	5/23/05								
	1	R	R		_				-		
	1 2 3 4 5	R	R								
	3	R	R								
	4	R	R								
	5	R	R								
	6	R	R								
	6 7	R	R R		_		_				ĺ
	8	R	R								
	8 9	R	R				_				1
	10	R	R	Г							1
	11	R	R								1
	12	R	R								
	11 12 13 14 15 16 17 18 19	R	R								
	14		L								
	15										
	16										
	17		·	$\Box$							
	18										
	19										
	20										
	21										
	22										
	22 23 24 25 26 27 28 29										
	24										
	25						<u> </u>			<u> </u>	
	26										
	27					_					
	28				L.					_	
	29		<u></u>							<u> </u>	
	30					_	_				
	30 31			$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$			Ш		<u> </u>	
	32		<u> </u>	<u> </u>			<u></u>			Ш	
	33 34		ļ	L							
	34	_	$oxed{oxed}$	L	Щ	<u> </u>		L		L	
	35			L				Ш			
	36		_	<u> </u>							
	37	L	_	<u> </u>	L_						
	38				Ш	Щ.					
	39		L_								
	40	$\vdash$			<u> </u>				_	$\vdash$	
	41		$\vdash$							<u> </u>	
	42	Ш			Ш					$\vdash$	
	43	<u> </u>								Ш	
	44	$\vdash$	H		$\vdash$	<u> </u>	L.,	<u> </u>			
	45	<u> </u>		<b> </b>	ļ					<b> </b>	
	46	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н					H	
	47	Н	<b> </b>		<u> </u>					<u> </u>	
	48	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>				<u> </u>	
	49	_		_		ļ	L	<b>ب</b> ـــــا			
	50			Ш	لـــا	Ļ			L	L	

Cla	im					Date	е	•		
Final	Original									
	51 52 53 54 55									
	52						<u></u>			
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									·
	59			Г						
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	68 69									
	70									
	71									
<u> </u>	72									
	73 74 75						<u> </u>			
	74							_		<u>L</u>
ļ	75				<u> </u>			_	_	<u> </u>
	76 77				_			_		_
	77	<u> </u>					ļ	_		
<u> </u>	78	<u> </u>					ļ	<u> </u>	_	_
ļ	79			_		_	_	ļ		<u> </u>
	80	_				_	L	<u> </u>		<u> </u>
	81 82			<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	_
	82	_						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	83		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>
	84 85			_	_		<u> </u>		_	<u> </u>
	85			_	<u> </u>					
	86		_	$\vdash$		_	<del> </del>			_
	87 88			├	-		_	_		_
<b></b> -	89			$\vdash$	-		H		_	
	90	-								
	91	Н		-	H		-			_
	92			-			$\vdash$		$\vdash$	-
	93					-			-	
	94		_	$\vdash$					$\vdash$	Т
	95				Г	_	<del>                                     </del>			
	96		-						_	
	97		_							
	98									
	99									
-			-	_		_	_	_	_	_

100

_ Cli	aim	_			_[	Date	-	_		
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104							_	_	
	105			L						
	106									
	104 105 106 107 108		_	_	<u> </u>		L_			Щ
	108			<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	
	109		-	<del> </del>	_		<u> </u>		_	
	111				<u> </u>	-	_	┝	-	$\vdash$
	111	┝		┝		┝	$\vdash$	┝		$\vdash$
	113	<del> </del>				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	114	<del> </del>	-			H	$\vdash$			$\vdash$
	109 110 111 112 113 114 115 116			$\vdash$			_	$\vdash$		Н
	116							_		П
	117									
	117 118									
	119									
	120									
	121	<u> </u>	_							
	122	<u> </u>	L_		_		L_	_	<u> </u>	
	120 121 122 123 124 125 126 127		<u> </u>	L_	_		_	L		_
	124				<u> </u>		_	<u> </u>		$\vdash$
	125	_		<del> </del>	<del> </del>	_	$\vdash$	-		-
	127	-		-	_	-	-	_		
	128			-	-	-	⊢	-		$\vdash$
	128 129 130			-			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	130			<del>                                     </del>	-	_		$\vdash$		$\vdash$
	131									
	132									
	133			$\vdash$						
	132 133 134									
	135									
	136 137 138 139			L						
	137	_		<u> </u>				L		
	138	<u> </u>	_				_	<u> </u>	L	$\sqcup$
	139 140	Щ		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
		$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$		-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	141 142	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	H	-	H	$\vdash\vdash$
	143	-			-	<del> </del>	-		<del>                                     </del>	$\vdash\vdash$
-	144	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	-	<u> </u>		$\vdash \vdash$
-	145			<del> -</del>		Н	<del> </del>	_		$\dashv$
	146	$\vdash$		$\vdash$		Н	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	147	Ι-	_	Г		_	H	<del> </del>		Н
	148			Г				_		H
	149									П
	150									П